Index of Claims

Α	12	41	10-	41	AL-
AP	biica	ation	/Con	troi	NO.

09/671,393

Examiner

James A. Thompson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SHARMA ET AL.

Art Unit

2625

√	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_					'				
Claim		Date									
Final	Original	9/12/06									
	10345		\Box								
1	(2)	=		_						П	
2	3	-									
3	4	ıı								П	
4	5	11									
J	0	ıı									
6	7	ш								Ш	
7	8	=						L.			
8	9	=						_	_	Щ	
9	10	=							H	Щ	
10	11	=	-	 	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н	
11	(12)	=	-	-		<u> </u>	_		\vdash	-	
11 12 13	13 14 15 16 17 18		-	H	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-		
14	15	=======================================		\vdash	-	-			_	-	
14 15	16	=		-		\vdash			-	-	
16	17	-			_	-				_	
16 17	18	-		-	_	\vdash	┝		-	-	
18	19	-		-	_				\vdash	Н	
19	20	=	_	-		\vdash	_			Н	
20	21	=		-	_	\vdash					
21	20 21 (22)	=			_						
	23										
	24										
	23 24 25										
	26										
	27				_		_				
	28 29					_				Ш	
	29	<u> </u>			_		_			Ш	
	30	_			<u> </u>	_	_				
	31				_	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	32	_		<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	\vdash	
	33	<u> </u>			<u> </u>		-	-	-	Н	
	34 35		ļ	-	<u> </u>	 	-	 	-	-	
		 	\vdash			 	\vdash	H	\vdash	Н	
	36 37	Η-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	H		\vdash	
	38	 	\vdash	 	-		-	-	\vdash	Н	
	39	H	Н	\vdash		\vdash			 		
-	40	\vdash		-	\vdash	<u> </u>	_		-	Н	
	41	\vdash	┈		 	\vdash	 		Т	М	
	42	<u> </u>	\vdash		Г			Г		П	
	43			<u> </u>						П	
	44										
	45				<u> </u>						
	46										
	47										
	48	L			L	L	L		匚	\Box	
	49		_	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	
	50								L		

Cla	im	Date									
Final	Original										
	51	-	_	\vdash			_	_		_	
	52	-		П							
	52 53				\Box						
	54							-			
	55										
	56										
	57										
	58										
	58 59										
	60										
	61										
	62										
	63										
	64										
	64 65										
	66 67			L							
	67			L							
	68								L		
	69			<u> </u>			_		_		
	70						<u> </u>				
	71 72 73								_		
	72								$oxed{oxed}$		
	73							_	<u> </u>		
	74 75	L				L.					
	75			_			_			_	
	76	_	_	<u> </u>				_		<u> </u>	
	77	_	<u> </u>	_	-					_	
	78		-		<u> </u>	-	-	-		<u> </u>	
	79 80	_	-	-	-	-	_	-	_	 	
	81	-	-	-		⊢	_	┝			
	97	_	-	-	-	\vdash			-	-	
	82 83	-	⊢	-	├	-		┝		├—	
-	84		\vdash	-	⊢			-	\vdash	┢	
	85		\vdash	⊢					-	\vdash	
	86		-		\vdash	\vdash	├	 	┢	├	
	87		\vdash	-		\vdash		\vdash	-	\vdash	
	88	 	-			_			-	\vdash	
	89	-		_	\vdash				\vdash	\vdash	
	90		\vdash	<u> </u>		T	Н			 	
	91	<u> </u>	\vdash			T	Т			Г	
	92					T	Т			Г	
ļ	93						Г		Γ	Г	
	94										
	95										
	96										
	97		\Box								
	98										
	99										
	100		L_	<u> </u>				L_	L.		

Cl	aim	Date									
Final	Original										
1	rig										
	0										
	101										
	101 102										
	103										
	104 105										
	105										
	106										
	107 108						<u> </u>				
	108			L						\Box	
	109					Ш	<u> </u>			Ш	
	110 111									_	
	111	\sqcup		L.	Щ		<u> </u>				
	112 113			<u> </u>		L_	<u> </u>	_		Ш	
	113	L		<u> </u>			<u> </u>				
	114 115 116 117	_	L	L	L	<u> </u>	_			Щ	
	115	<u> </u>	<u> </u>		\vdash		<u> </u>			Ш	
	116		L.	ļ			_				
	117	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	118 119	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>				
	119			<u> </u>						Щ	
	120					<u> </u>	<u> </u>	_			
	121	_		ļ		<u> </u>			_	\blacksquare	
	122	_									
ļ	121 122 123 124 125		-	<u> </u>		ļ	_			\dashv	
<u> </u>	124		_	\vdash		L	_	_		\dashv	
	125					┝	⊢	-		\dashv	
	120	-	-	<u> </u>	-			_	_		
	126 127 128		-	-		-	\vdash			\dashv	
	120		\vdash			\vdash	\vdash			\vdash	
_	129 130	\vdash	-	_					_	\vdash	
	131		-	-	\vdash		-			Н	
	131 132		-	-	-	-				Н	
	133		-			-	┝		\vdash	H	
	134		\vdash	\vdash	-	 	 	\vdash	_	$\vdash \vdash$	
	134 135	\vdash			 	 	\vdash		-	$\vdash \dashv$	
	136	 	-	 	\vdash	T	\vdash	Н	 	\vdash	
	137		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	137 138	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	 		_	H	
	139	t	Г		Г				Ι	Н	
	140		Г	Г	Г		ऻ			П	
	141	T			\Box		T		$\overline{}$	П	
	142	Π	Π		Г			T	· · · ·	П	
	143	Г								\Box	
	144		Γ	<u> </u>		Г				П	
	145	Π	Г	Г	Г	T		Ι-	Г	П	
	146	T							Г	П	
	147	Γ						Г	Г	П	
	148			\Box		Π			—	М	
	149	Γ	Г	Г	Г		П	Γ		П	
	150									П	
						_	_				